Index of Claims

Application/Control No.

09/911,840

Examiner

Khanh Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CUMERALTO ET AL.

Art Unit

2611

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

		_					J			L	
Claim		Date									
Final	Original	8/14/06									
			-			_	-	_	_	-	
	1	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	3						\vdash	H	\vdash	Н	
	4	-	-		-	-	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	1 2 3 4 5	╌	-			-	-	-	┢┈	Н	
	6		-		_			-	1	Н	
	7					T	T			Н	
	7 8 9									П	
	9	Γ	Г				Г	Π			
	10										
	11										
	12		_				_		<u> </u>	Ш	
	13		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	14	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	ļ	 	
	15	=			├-	<u> </u>	 		<u> </u>	$\vdash \mid$	
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н	
	17	√ √ √	-	├	-	-		-	_	\vdash	
	18 19	1		-		-	-	-	├─	\vdash	
	20	1	 	-	-	├	⊢	├	├	Н	
	21	\ ./	┢	-		┝	┢	⊢	┢	Н	
	21 22	=	-	-			\vdash	\vdash		Н	
	23 24 25	▐	-	_		 	Ι	Т	\vdash	Н	
	24	= √ √ √				Г				П	
	25	✓									
	26 27 28	√									
<u></u>	27	✓					_		_	Ш	
	28	√	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L	Щ	
	29 30	ļ	ļ	_	_	_				Щ	
<u> </u>	30	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	┞—	ļ	<u> </u>		
	37			<u> </u>	_		-		┝	\vdash	
\vdash	32 33	├		 	├	 -	├	 	<u> </u>	Н	
-	34	\vdash			_		\vdash	\vdash	_	Н	
_	35	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		Н	
	36	 	Ι-	Ι			 		_	H	
	37	\Box	Г		Г	Г	Т	\vdash	\vdash	Н	
	37 38									П	
	39										
	40										
<u> </u>	41	<u></u>						Щ		Ш	
	42	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>		_	Щ	
L	43	ļ	-		-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	Щ	
	44	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	45 46	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	Н	
-	46	<u> </u>	-		-	\vdash	<u> </u>	 	-	$\vdash \vdash$	
	48	 -	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	_	Н	
	49		-	-	\vdash	Η.	\vdash	\vdash		\vdash	
	50		\vdash		⊢	H	\vdash		-	\vdash	
-											

Euil Euil 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99 100 100	Claim					_	Date	 e		_	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	Origina									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	- [55									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		56		П							
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		59				Г	Г	Г			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		60									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64									
66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									
69		67									
69		68							L		
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70									
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		72									
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		73									
76		74						L			
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		75		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>		_	_	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		76									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		77		_						_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		78			ļ	<u> </u>	<u> </u>			L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		79		_	<u> </u>			_			_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		80		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	_
83		81		L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	83			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	\vdash
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	84		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		85	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	86	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		00			_	┝	H	_	<u> </u>		-
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	90			-	_	H	-	<u> </u>		\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99		Qn		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
92 93 94 95 96 97 98 99					-	-	-	-		_	
93 94 95 96 97 98 99	—	92		-	-	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	
94 95 96 97 98 99		93						\vdash		 	
95 96 97 98 99			-			\vdash	H	_		-	
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		95		_		\vdash	\vdash			\vdash	
97 98 99		96	_				Т				
98 99				_		_	т			\vdash	
99						т	_		\vdash	\vdash	
		99			Т	П	П				

Claim		Date									
ਰ	Original								l		
Final	rig										
	0										
	101	-	\vdash	-	-	\vdash	-		-	Н	
	102	_	-		_	\vdash		_	\vdash	Н	
	103		-	 	_		_	\vdash	\vdash	Н	
	102 103 104 105 106 107 108 109 110		\vdash			\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
—	105	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		H	\vdash	Н	
	106	-	-	-		┢		┢		H	
	107	-	-	-		_			 	H	
	108		-	\vdash		-		-	┢	Н	
	100	\vdash	├	\vdash	\vdash			\vdash		┼─┤	
	110	┝	├─	-	-		-	-	-	\vdash	
	111		_	-			┢	_		\vdash	
	112	\vdash	\vdash	1	-		\vdash	\vdash		H	
\vdash	112	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		Н	
ļ	113	┢	├—	-	 	-				$\vdash \vdash$	
<u> </u>	113 114 115			\vdash			-		<u> </u>	$\vdash \vdash \mid$	
	110	 		-			-	-	\vdash	$\vdash \vdash \mid$	
	116 117 118 119	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
	11/	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н	
	118	<u> </u>	 —	-	<u> </u>	_	_	 	├	$\vdash\vdash$	
	119	_	-	<u> </u>	_		<u> </u>	_	-		
	120	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	121	_	_	<u> </u>			_	_			
	122	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	┞—	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			 _	<u> </u>		Щ	
	124	_	<u> </u>	_		_	ļ			Ш	
	125	<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	126	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_	ļ	Щ	
	127	ļ	ļ	_	_		_	_	<u> </u>	Щ	
	128	<u> </u>				_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	129	_	<u> </u>	L	L	_				Ш	
	130	<u> </u>	<u> </u>	_		_		_	<u> </u>	Щ	
	131	<u> </u>	_			L		_	Ļ	Щ	
	132									Ш	
	132 133	L_	L_	L_	L		L_	<u> </u>	ļ	Ш	
	12/		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	135	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$				<u>L</u> .	Ш	
	135 136 137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L		Ш	
	137		L_								
	138 139		L								
	139		L				\Box				
	140										
	141										
	142		L								
	143										
	144										
	145			Ī							
	146										
	147									П	
	148			l				Г		П	
	149									П	
	150			Г	Т					П	
									_		